പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരുന്നു. മറയൂർ പഞ്ചായത്തിലെ ലോവർ ചട്ട മൂന്നാർ ഡാമിന്റെയും വട്ടവട പഞ്ചായത്തിലെ ഒറ്റമരം ഡാമിന്റെയും പര്യവേക്ഷണ ജോലികൾ നടത്തുന്നതിനവേണ്ടിയുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. പാലക്കാട് ജില്ലയിൽ ശിരുവാണി നദിയുടെ കുറുകെ ജലസേചനത്തിനായി അട്ടപ്പാടി ബ്ലോക്കിലെ അഗളി പഞ്ചായത്തിലെ ചിറ്റൂരിൽ ഒരു അണക്കെട്ട് നിർമ്മിച്ച് അഗളി, ഷോളയൂർ, കോട്ടത്തറ മേഖലയിലെ 4255 ഹെക്ടർ കൃഷി ഭൂമിക്ക് ജലസേചന സൗകര്യം (Gross Command Area 8738 Hq.) ചെയ്യുന്നതിലേയ്ക്കായി വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുള്ള പദ്ധതിയാണ് അട്ടപ്പാടി ജലസേചന പദ്ധതി. പ്രസ്തൃത പദ്ധതിക്ക് കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷന്റെ അംഗീകാരത്തിനായുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചവരുന്നു.

സംസ്ഥാന നദീതട അതോറിറ്റി

155 (3861) <u>ശ്രീ. എൻ. ഷംസുദ്ദീൻ</u>: താഴെക്കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:

(എ) നദികളുടെ പരിപാലനവും സംരക്ഷണവും ലക്ഷ്യമിട്ട് സംസ്ഥാന നദീതട അതോറിറ്റി രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ഇതിന്റെ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ?

സംസ്ഥാനത്തെ നദീജലവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എല്ലാ പ്രവർത്തനങ്ങളം ഏകീകരിക്കുന്നതിനം നദികളടെ, ശരിയായ വിധത്തിലുള്ള സംരക്ഷണം, എന്നിവ ലക്ഷ്യമാക്കിയും പരിപാലനം, പുനഃസ്ഥാപനം റിവർ കൺസർവേഷൻ ആൻഡ് മാനേജ്ചമെന്റ് അതോറിറ്റി (RBCMA) രൂപീകരിക്കാൻ തത്വത്തിൽ തീരുമാനിച്ചതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇതിനായുള്ള തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിച്ചവരുന്നതേയുള്ളൂ.

(ബി) കഴിഞ്ഞ വർഷത്തിലുണ്ടായ പ്രളയത്തെ തുടർന്ന് സംസ്ഥാനത്തെ ചില നദികളുടെ സ്വാഭാവിക ഒഴുക്ക് തടസ്സപ്പെടുകയും മറ്റ് ചിലത് ഗതിമാറി ഒഴുകകയും ചെയ്യുന്നുണ്ടെന്നത് സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ഇതിന്റെ വിശദാംശം നൽകാമോ?

2018-ലെ മഹാപ്രളയം, 2019-ലെ പ്രളയം എന്നിവയുടെ ഫലമായി സംസ്ഥാനത്തെ ചില നദികളുടെ സ്വാഭാവിക നീരൊഴുക്ക് തടസ്സപ്പെടുകയും ഗതിമാറി ഒഴുകകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. അനിയന്ത്രിതമായ രൂപത്തിൽ നദികളിലേയ്ക്ക് ഒഴുകിയെത്തിയ ചളി/എക്കൽ/മണൽ/മറ്റ് മാലിന്യങ്ങൾ എന്നിവ ചേർന്നുണ്ടായ തടസ്സമാണ് സമീപപ്രദേശങ്ങൾ വെള്ളത്തിലാകുന്നതിനും നദീഭാഗങ്ങൾ/ നദികളുടെ കൈവഴികൾ ഗതിമാറുന്നതിനും കാരണമായിത്തീർന്നത്. പ്രളയ

സമയത്ത് രൂപപ്പെട്ട തിട്ടകൾ/ചെറുദ്വീപുകൾ നദികളുടെ സുഗമമായ നീരൊഴുക്കിനെ ബാധിക്കുന്നുണ്ട്. ജില്ലാഭരണകൂടത്തിന്റെ കൂടി സഹായത്തോടെ ഇവ നീക്കം ചെയ്ത് നദിയിലെ നീരൊഴുക്ക് സുഗമമാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തികൾ സാമ്പത്തിക ലഭ്യതയന്മസരിച്ച് ഏറ്റെടുത്തിട്ടുണ്ട്. പ്രളയത്തെത്തുടർന്ന് സ്വാഭാവിക നീരൊഴുക്ക് തടസ്സപ്പെട്ട് ഗതിമാറിയൊഴുകിയ പ്രധാന നദികളുടെ/നദീഭാഗങ്ങളുടെ വിശദാംശം അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു*.

ജല മലിനീകരണം

156 (3862) <u>ശ്രീ. പി. മമ്മിക്കുട്ടി</u>: താഴെക്കാണന്ന ചോദൃങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:

(എ) ജലമലിനീകരണം സംസ്ഥാനത്തെ പുഴകളെ എത്രത്തോളം ബാധിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നുള്ളതിന്റെ പഠനം സർക്കാർ തലത്തിൽ നടന്നിട്ടുണ്ടോ; ഇതിന്റെ വിശദവിവരം നൽകാമോ?

കേരളത്തിലെ പുഴകൾ വിവിധ തരത്തിലുള്ള മാലിന്യപ്രശ്നം നേരിടുന്നുണ്ട്. പുഴകളിലെ ജലഗുണനിലവാരം സംബന്ധിച്ച് സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് തുടർച്ചയായ മോണിറ്ററിംഗ് നടത്തി വരുന്നു. കൂടാതെ, കേരള സംസ്ഥാന ശാസ്തസാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിലിനുകീഴിലുള്ള സ്ഥാപനമായ "സെൻറർ റിസോഴ്ലസ് ഡെവലപ്മെന്റ് & മാനേജമെന്റ് (CWRDM) കോഴിക്കോട്, പുഴകളിലെ ജലഗുണനിലവാര പരിശോധന നടത്തകയും റിപ്പോർട്ടകൾ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ദേശീയതലത്തിൽ നടത്തുന്ന നദീജല ഗുണനിലവാര പരിശോധനയുടെ ഭാഗമായി നടത്തിയ പഠനമനസരിച്ച് കേരളത്തിലെ 21 നദീഭാഗങ്ങളിലെ ജലഗുണനിലവാരം താഴ്ച നിലയിലാണെന്ന് കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്. ജല മലിനീകരണം പുഴകളെ എത്രത്തോളം ബാധിച്ചിട്ടുണ്ട് എന്നതിന്റെ പഠനം എന്ന നിലയ്ക്ക് കേരളത്തിലെ മീനച്ചിൽ, പെരിയാർ, പമ്പ, കല്ലായി, വളപട്ടണം എന്നീ നദികളടെ പുനത്മജ്ജീവനത്തിനം അവയുടെ സുസ്ഥിരത നിലനിർത്തുന്നതിനുമായ പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നതിന് ഒരു വിശദമായ പ്രോജക്ക് റിപ്പോർട്ട് നാഷണൽ ഹൈഡ്രോളജി പ്രോജക്ലിന്റെ കീഴിൽ തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.

(ബി) പുഴകളുടെ തീരങ്ങളിൽ മഴക്കാലത്ത് അടിഞ്ഞുകൂടുന്ന മണൽ മാറ്റുന്നതിന് യുദ്ധകാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; ഇല്ലെങ്കിൽ എത്തകൊണ്ടെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?

_

^{*} നിയമസഭയുടെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.